

GETRIEBEOEL FE 75W-90

POPIS

GETRIEBEOEL FE 75W-90 je syntetický, vysoko výkonný prevodový olej, ktorý bol vyvinutý špeciálne pre moderné 5-stupňové prevodovky.

V porovnaní s konvenčnými prevodovými olejmi sú pre syntetický olej GETRIEBEOEL FE 75W-90 charakteristické nasledujúce prednosti:

- Vynikajúce vlastnosti pri nízkych teplotách
- Zlepšená účinnosť v prevodovke sprevádzaná znížením spotreby energie (FE = Fuel Economy)
- Znížený oter a s tým spojené predĺženie životnosti prevodovky
- Minimalizácia možnosti mecha-nického poškodenia za studena
- Ľahšie radenie

Termická, oxidačná stabilita a ochrana zariadenia proti korózii odpovedajú novým poznatkom z ob-lasti technológie aditivácie.

POUŽITIE

- Moderné 5-stupňové prevodovky
- Transaxiálne prevodovky s hypoidným presadením osí do 25 mm

Pri použití oleja je nutné rešpektovať požiadavky výrobcu zariadenia.

Kvalitatívne štandardy:

- API GL-4 (prekračuje)

Povolenia:

- Norma VW 501 50

Dáta o produkte: vid' druhý list

Technické parametre podľa DIN 55 350 oddiel 12			Skúšobná metóda
GETRIEBEOEL FE 75W-90			
Kinematická viskozita			
Pri 100 °C	mm ² /s	14	DIN 51 562, časť 1
Pri 40 °C	mm ² /s	74	
Viskozitný index		200	DIN ISO 2909
Dynamická viskozita pri -18 °C	mPa.s	2 000	DIN 51 398
-40 °C		24 000	
Hustota pri 15 °C	kg/m ³	865	DIN 51 757
Bod vzplanutia	°C	200	DIN ISO 2592
Bod tuhnutia	°C	-50	DIN ISO 3016
Protikoročné vlastnosti na oceli	Stup. korózie	O - A	DIN 51 585
Korózia na medi	Stup. korózie	1 - 100A 3	DIN 51 759
Penivosť S 1	ml	30/0	DIN 51 566
S 2	ml	30/0	
S 3	ml	30/0	
FZG test, A/16,6/90: Stupeň sily spôsobujúcej poškodenie		> 12	s použitím DIN 51 354, časť 1
Viskozitná klasifikácia	SAE	75W-90	SAE J 306

Jedná sa o informatívne údaje, v prípade reklamácie je nutné postupovať v súlade so všeobecnými dodacími podmienkami. Ďalšie informácie sú obsiahnuté v karte bezpečnostných údajov.

Ochrana zdravia: Pri zaobchádzaní s mazivami je potrebné dbať na všeobecné pravidlá ochrany pri práci, viď karta bezpečnostných údajov.